

СВЕДЕНИЯ

на официального оппонента по докторской диссертации Зубкова Ю.В., представленной к защите

по специальности 05.09.01.- «Электромеханика и электрические аппараты»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Дата, месяц, год рождения, национальность	Место основной работы, должность, № телефона	Ученая степень и звание, шифр научной специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5	6
1	Ютт Владимир Евсеевич	28.05.1940 г. Гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» г. Москва. Заведующий кафедрой «Электротехники и электрооборудования»	Доктор технических наук, профессор 05.22.10	<p>1. Yutt, V.E., Golubchik T.V. A study of an electric drive of a transport vehicle with simulation and bench testing of a prototype / T.V. Golubchik, V.E. Yutt, K.M. Sidorov // International Journal of Applied Engineering Research.- 2016.- Т. 11.- № 3.- С. 1746-1753.</p> <p>2. Ютт, В.Е. Применение преобразователей постоянного напряжения в составе энергетической установки электрического транспортного средства / В.Е. Ютт, В.В. Лохнин, К.М. Сидоров, К.Х. Гулямов // Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ).- 2015.- № 4 (43).- С. 34-40.</p> <p>3. Yutt, V.E., Sidorov K. Method for calculating the power circuit characteristics of the isolated dc-dc converters for electric and hybrid vehicles / K. Sidorov, T. Golubchik, V. Yutt // Indian Journal of Science and Technology.- 2015.-</p>

					<p>Т. 8.- № 27.- С. IPL0545.</p> <p>4. Ютт, В.Е., Сидоров К.М. Комбинированные энергетические установки в системе автономного электроснабжения / К.М. Сидоров, В.Е. Ютт, Т.В. Голубчик // Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ).- 2013.- № 4- (35).- С. 37а-44.</p> <p>5. Ютт, В.Е., Сидоров К.М. Состояние проблемы реализации гибридных силовых установок на автотранспорте / К.М. Сидоров, В.Е. Ютт, Т.В. Голубчик // Электроника и электрооборудование транспорта. -2011.- № 2-3.- С. 12-16.</p>
--	--	--	--	--	---